

| <b>Оригінальні дослідження</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                  |    | <b>Original Researches</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><i>Іващук О.І., Бодяка В.Ю.</i> РОЛЬ МЕТАБОЛІТІВ АЗОТУ ТА СУДИННОГО ЕНДОТЕЛІАЛЬНОГО ФАКТОРА РОСТУ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ У ВИНИКНЕННІ РАНЬОГО РЕЦИДИВУ КРОВОТЕЧІ В ОСІБ ЛІТНЬОГО І СТАРЕЧОГО ВІКУ, ХВОРИХ НА ГОСТРУ КРОВОТОЧИВУ ДУОДЕНАЛЬНУ ВИРАЗКУ</p>                                      | 6  | <p><i>Ivashchuk O.I., Bodiaka V.Yu.</i> THE ROLE OF NITROGEN METABOLITES AND VASCULAR ENDOTHELIAL GROWTH FACTOR OF THE DUODENAL MUCOUS MEMBRANE IN THE ONSET OF EARLY BLEEDING RECURRENCE IN PERSONS OF ELDERLY AND SENILE AGE AFFLICTED WITH ACUTE BLEEDING DUODENAL ULCER</p>                                             |
| <p><i>Татарчук П.А., Бутырський А.Г., Хаджиев О.Ч., Слуцкая О.С., Астапенко С.В., Древетняк А.А., Семенов Ю.А., Безруков В.О., Тефуков А.Р., Говорунов І.В., Говорунова А.В., Войтенко В.К., Резниченко А.М.</i> ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ОБОСНОВАННЯ ДЕЙСТВИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА РАЗНОЇ ПОЛЯРНОСТІ НА ЗАЖИВЛЕННЯ РАН</p> | 10 | <p><i>Tatarchuk P.A., Butyrsky A.G., Hadzhyev O.Ch., Slutskaya O.S., Astapenko S.V., Drevetnyak A.A., Semyonov Yu.A., Bezrukov V.O., Tefukov A.R., Govorunov I.V., Govorunova A.V., Voytenko V.K., Reznichenko A.M.</i> EXPERIMENTAL SUBSTANTIATION OF THE ACTION OF DIFFERENT POLARITY DIRECT CURRENT ON WOUND HEALING</p> |
| <p><i>Козицький М.З., Барвінська А.С., Герич І.Д.</i> ВПЛИВ ІНФРАЧЕРВОНОЇ КОАГУЛЯЦІЇ НА БУДОВУ ТКАНИН ЛЮДСЬКОГО ОРГАНІЗМУ</p>                                                                                                                                                                                   | 15 | <p><i>Kozyts'kyi M.Z., Barvins'ka A.S., Gerych I.D.</i> THE INFLUENCE OF INFRARED COAGULATION ON THE STRUCTURE OF THE HUMAN BODY TISSUES</p>                                                                                                                                                                                |
| <p><i>Дзюбановський І.Я., Свистун Р.В.</i> РЕНТГЕНОТЕРАПІЯ В КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ НЕКРОТИЧНОГО ПАНКРЕАТИТУ</p>                                                                                                                                                                                                | 19 | <p><i>Dziubanovs'kyi I.Ya., Svystun R.V.</i> ROENTGENOTHERAPY IN HOLIATRY OF NECROTIC PANCREATIS</p>                                                                                                                                                                                                                        |
| <p><i>Бенедикт В.В.</i> ОБГРУНТУВАННЯ СПОСОБУ ЛІКУВАННЯ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОЇ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ НЕПРОХІДНОСТІ КИШКИ У ХВОРИХ НА ГОСТРУ АБДОМІНАЛЬНУ ПАТОЛОГІЮ</p>                                                                                                                                                       | 22 | <p><i>Benedykt V.V.</i> SUBSTANTIATION OF A MODE OF TREATMENT OF POSTOPERATIVE FUNCTIONAL BOWEL OBSTRUCTION IN PATIENTS WITH ACUTE ABDOMINAL PATHOLOGY</p>                                                                                                                                                                  |
| <p><i>Сак А.Е.</i> АДАПТАЦИОННЫЕ И РЕАДАПТАЦИОННЫЕ ПЕРЕСТРОЙКИ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНЫХ ДИНАМИЧЕСКИХ НАГРУЗОК</p>                                                                                                                                                                  | 26 | <p><i>Sak A.E.</i> ADAPTIVE AND READAPTIVE CHANGES OF THE LUMBAR PORTION OF THE VERTEBRAL COLUMN UNDER CONDITIONS OF PROLONGED DYNAMIC LOADS</p>                                                                                                                                                                            |
| <p><i>Рузібайєв Р.Ю.</i> ВИВЧЕННЯ ІНДЕКСУ КЕТЛЕ В ПАЦІЄНТІВ, ОПЕРОВАНИХ З ПРИВОДУ ВИРАЗКОВОЇ ХВОРОБИ</p>                                                                                                                                                                                                        | 30 | <p><i>Ruzibaiev R.Yu.</i> STUDYING KETLE'S INDEX IN OPERATED PATIENTS FOR PEPTIC ULCER</p>                                                                                                                                                                                                                                  |
| <p><i>Пантьо В.І., Шимон В.М., Філіп С.С., Скрипинець Ю.П., Сливка Р.М., Чундак С.С.</i> РЕГІОНАРНЕ ПРОЛОНГОВАНЕ ВВЕДЕННЯ ДІАЛІПОНУ В КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА НЕЙРОПАТИЧНО-ІНФІКОВАНУ ТА ЗМІШАНУ ФОРМИ СИНДРОМУ СТОПИ ДІАБЕТИКА</p>                                                                    | 33 | <p><i>Pantio V.I., Shymon V.M., Philip S.S., Skrypynets' Yu.P., Slyvka R.M., Chundak S.S.</i> REGIONAL PROLONGED ADMINISTRATION OF "DIALIPON" IN HOLIATRY OF PATIENTS WITH NEUROPATHICALLY INFECTED AND MIXED FORMS OF DIABETIC FOOT SYNDROME</p>                                                                           |
| <p><i>Русин В.І., Болдіжар О.О., Русин А.В., Болдіжар П.О.</i> ВИЗНАЧЕННЯ ТАКТИКИ ТА МЕТОДУ ЛІКУВАННЯ ПСЕВДОКІСТ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ</p>                                                                                                                                                                        | 36 | <p><i>Rusyn V.I., Boldizhar O.O., Rusyn A.V., Boldizhar P.O.</i> CHOICE OF A MODE AND APPROACH OF TREATING PANCREATIC PSEUDOCYSTS</p>                                                                                                                                                                                       |
| <p><i>Русин В.І., Корсак В.В.</i> ПОВТОРНА НЕПРЯМА РЕВАСКУЛЯРИЗАЦІЯ СТЕГНОВО-ПІДКОЛІННО-ГОМІЛКОВОГО СЕГМЕНТА</p>                                                                                                                                                                                                | 39 | <p><i>Rusyn V.I., Korsak V.V.</i> REPEATED INDIRECT REVASCULARIZATION OF THE FEMORO-POPLETEAL-TIBIAL SEGMENT</p>                                                                                                                                                                                                            |

|                                                                                                                                                                                                                                                         |    |                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <i>Ревес В.Ю., Переста Ю.Ю., Шніцер Р.І., Марусаніч Б.М., Кравчук І.Б.</i> РЕАБІЛІТАЦІЯ ХВОРИХ НА ЖОВЧНОКАМ'ЯНУ ХВОРОБУ ПІСЛЯ ЛАПАРОСКОПІЧНИХ ХОЛЕЦИСТЕКТОМІЙ У САНАТОРІЇ "ПОЛЯНА"                                                                      | 42 | <i>Reves V.Yu., Peresta Yu.Yu., Snitser R.I., Marusanych B.M., Kravchuk I.B.</i> REHABILITATION OF PATIENTS WITH CHOLELITHIASIS FOLLOWING LAPAROSCOPIC CHOLECYSTECTOMIES AT THE "POLIANA" SANATORIUM                                                            |  |
| <i>Паканич Ю.А., Переста Ю.Ю., Кустрьо В.І.</i> ДОСВІД ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ УСКЛАДНЕНЬ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНИХ ВИРАЗОК В УМОВАХ КАТАСТРОФІЧНИХ ПАВОДКІВ                                                                                                    | 44 | <i>Pakanych Yu.A., Peresta Yu.Yu., Kustrio V.I.</i> EXPERIENCE OF SURGICAL TREATMENT OF COMPLICATIONS OF GASTRODUODENAL ULCERS UNDER CONDITIONS OF DISASTROUS FLOODS                                                                                            |  |
| <i>Семенова Т.В., Пирогова В.В., Григорьян А.И., Халілеєва Е.Н.</i> ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ШОВНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА РАЗВИТИЕ СПАЕЧНОГО ПРОЦЕССА ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ                                                                           | 46 | <i>Semyonova T.V., Pirogova V.V., Grigoryan A.I., Khalilieva Ye.N.</i> THE INFLUENCE OF DIFFERENT SUTURE MATERIALS ON THE DEVELOPMENT OF ADHESIVE PROCESS OF THE ORGANS OF THE ABDOMINAL CAVITY IN AN EXPERIMENT                                                |  |
| <i>Ставничий О.С.</i> МОРФОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ КЛІТИННИХ ЕЛЕМЕНТІВ У ТКАНИНАХ СЕЧОВОДА ПІСЛЯ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ УРЕТЕРОТОМІЇ З ВИКОРИСТАННЯМ РОЗСМОКТУВАЛЬНИХ ХІРУРГІЧНИХ НИТОК                                                                           | 51 | <i>Stavnychy O.S.</i> MORPHOMETRIC PARAMETERS OF CELLULAR ELEMENTS IN THE URETERAL TISSUES AFTER EXPERIMENTAL URETEROTOMY, USING ABSORBABLE SURGICAL THREADS                                                                                                    |  |
| <i>Овчар Т.Т., Овчар И.В.</i> МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПЛАЦЕНТЫ У ЖЕНЩИН С АНЕМИЕЙ                                                                                                                                                                 | 55 | <i>Ovchar T.T., Ovchar I.V.</i> MORPHOFUNCTIONAL CHANGES OF THE PLACENTA IN WOMEN WITH ANEMIA                                                                                                                                                                   |  |
| <i>Процюк Т.Л.</i> ПРОГНОЗУВАННЯ РИЗИКУ ВИНИКНЕННЯ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ У МІСЬКИХ ДІТЕЙ МЕТОДОМ ПОКРОКОВОГО ДИСКРИМІНАНТНОГО АНАЛІЗУ                                                                                                                      | 57 | <i>Protsiuk T.L.</i> PROGNOSTICATING THE RISK OF THE ONSET OF BRONCHIAL ASTHMA IN URBAN CHILDREN, USING THE METHOD OF THE STEP-BY-STEP DISCRIMINANT ANALYSIS                                                                                                    |  |
| <i>Ташук В.К., Хашимі Міссауї</i> ПОСТІНФАРКТНЕ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА І ФОРМУВАННЯ ГЕМОДИНАМІЧНОЇ ТА НЕЙРОГУМОРАЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ                                                                                                                 | 61 | <i>Tashchuk V.K., Hashmi Missau'i</i> POSTINFARCTION REMODELING OF THE LEFT VENTRICLE AND FORMING OF HAEMODYNAMIC AND NEUROHUMORAL RESPONSE                                                                                                                     |  |
| <i>Заволович А.Й.</i> ПЕРИНАТАЛЬНА МАКРОАНАТОМІЯ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОГО ПЕРЕХОДУ                                                                                                                                                                           | 64 | <i>Zavolovych A.Y.</i> PERINATAL MACROANATOMY OF THE GASTRODUODENAL JUNCTION                                                                                                                                                                                    |  |
| <i>Копійка І.В., Чайковський Ю.Б.</i> РОЗПОДІЛ РЕЦЕПТОРІВ ЕСТРОГЕНІВ І ПРОГЕСТЕРОНУ В ЕНДОМЕТРІЇ В НОРМІ ТА ПРИ ГІПЕРПЛАЗІЯХ                                                                                                                            | 69 | <i>Kopiyka I.V., Chaikovsky Yu.B.</i> THE DISTRIBUTION OF ESTROGEN AND PROGESTERONE RECEPTORS IN THE ENDOMETRIUM IN HEALTH AND HYPERPLASIAS                                                                                                                     |  |
| <b>Нові хірургічні технології</b>                                                                                                                                                                                                                       |    | <b>New Surgical Technologies</b>                                                                                                                                                                                                                                |  |
| <i>Гуменюк К.В., Покидько М.І.</i> ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ АРГОНОПЛАЗМОВОЇ КОАГУЛЯЦІЇ У ХВОРИХ НА ЦИРОЗ ПЕЧІНКИ                                                                                                                                             | 73 | <i>Humeniuk K.V., Pokyd'ko M.I.</i> EXPERIENCE OF USING ARGON PLASMA COAGULATION IN PATIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS                                                                                                                                               |  |
| <i>Гринцов А.Г., Совпель О.В., Василенко Л.И., Трунов А.Е., Куніцький Ю.Л., Христуленко А.А., Філатов А.Ю., Касаєв С.В., Гринцов Г.А., Фадеева Ю.В., Погадаєв М.Е., Совпель И.В.</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ СВАРКИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ В ХИРУРГИИ | 77 | <i>Grintsov A.G., Sovpel O.V., Vasilienko L.I., Trunov A.Ye., Kunitsky Yu.L., Khristulienko A.A., Filatov A.Yu., Kasayev S.V., Grintsov G.A., Fadieieva Yu.V., Pogadaiev M.E., Sovpel' I.V.</i> THE USE OF ELECTROBIOLOGICAL WELDING OF SOFT TISSUES IN SURGERY |  |
| <i>Козицький М.З., Барвінська А.С., Герич І.Д.</i> ПЕРШИЙ ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ІНФРАЧЕРВОНОЇ КОАГУЛЯЦІЇ У ЛІКУВАННІ ГЕМОРОЮ                                                                                                                              | 80 | <i>Kozyts'kyi M.Z., Barvins'ka A.S., Herych I.D.</i> PRIMARY EXPERIENCE OF USING INFRARED COAGULATION IN THE TREATMENT OF HEMORRHOID                                                                                                                            |  |
| <i>Андріющенко Д.В., Лисюк Ю.С., Андріющенко В.П.</i> МАЛИЙ ЛАПАРОТОМНИЙ ДОСТУП У ХІРУРГІЇ ГОСТРОГО УСКЛАДНЕНОГО ХОЛЕЦИСТИТУ                                                                                                                            | 84 | <i>Andriushchenko D.V., Lysiuk Yu.S., Andriushchenko V.P.</i> A MINOR LAPAROTOMIC APPROACH IN SURGERY OF ACUTE COMPLICATED CHOLECYSTITIS                                                                                                                        |  |

|                                                                                                                                                                                            |     |                                                                                                                                                                                  |  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Шідловський В.О., Мацюк Ю.О., Шідловський О.В.<br>РАННЯ АВТОДЕРМАЛЬНА ПЛАСТИКА РАН У<br>ХІРУРГІЧНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА<br>СИНДРОМ ДІАБЕТИЧНОЇ СТОПИ                                      | 87  | Shidlovs'kyi V.O., Matsiuk Yu.O., Shidlovs'kyi O.V.<br>EARLY AUTOPLASTY OF WOUNDS IN SURGI-<br>CAL TREATMENT OF PATIENTS WITH DIA-<br>BETIC FOOT SYNDROME                        |  |
| Рішко В.В. ПОСДНАНЕ НЕВІДКЛАДНЕ ХІРУР-<br>ГІЧНЕ ЛІКУВАННЯ УСКЛАДНЕНОЇ ВИРАЗКО-<br>ВОЇ ХВОРОБИ ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ<br>КРОВОТЕЧЕЮ ТА РЕФЛЮКС-ЕЗОФАГІТОМ З<br>ВИКОРИСТАННЯМ ЛАЗЕРНОЇ ТЕХНІКИ | 89  | Rishko V.V. COMBINED EMERGENCY SURGICAL<br>TREATMENT OF DUODENAL PEPTIC ULCER<br>COMPLICATED BY BLEEDING AND REFLUX-<br>ESOPHAGITIS WITH THE USE OF LASER<br>TECHNOLOGY          |  |
| Круціак О.В. АНАТОМІЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ<br>ВЕНОЗНОЇ ПЛАСТИКИ ПАЗУХ ТВЕРДОЇ<br>ОБОЛОНКИ СКЛЕПІННЯ ЧЕРЕПА                                                                                      | 92  | Krutsiak O.V. ANATOMICAL SUBSTANTIATION<br>OF PHLEBOPLASTY OF THE CALVARIAL DU-<br>RA MATER SINUSES                                                                              |  |
| Проценко О.О., Пересунько О.П. МЕТОД ПРОФІ-<br>ЛАКТИКИ ПОСТГІСТЕРЕКТОМІЧНОГО ПРО-<br>ЛАПСУ ПІД ЧАС ТРАНСВАГІНАЛЬНОЇ ГІС-<br>ТЕРЕКТОМІЇ                                                     | 95  | Protsenko O.O., Peresun'ko O.P. PREVENTIVE ME-<br>THOD FOR POSTHYSTERECTOMIC PROLAP-<br>SE AFTER TRANSVAGINAL HYSTERECTOMY                                                       |  |
| <b>Короткі повідомлення</b>                                                                                                                                                                |     | <b>Brief Communications</b>                                                                                                                                                      |  |
| Польова С.П. РЕАБІЛІТАЦІЙНЕ ЛІКУВАННЯ<br>ХВОРИХ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ ПРИДАТКІВ МАТ-<br>КИ ПІСЛЯ ЛАПАРОСКОПІЧНИХ ОПЕРАЦІЙ                                                                         | 100 | Poliova S.P. REHABILITATION TREATMENT OF<br>FEMALE PATIENTS, AFFLICTED WITH TU-<br>BERCULOSIS OF THE UTERINE APPENDAGES<br>FOLLOWING LAPAROSCOPIC OPERATIONS                     |  |
| Мельниченко М.Г. ВИКОРИСТАННЯ ФІЗИЧНИХ<br>ФАКТОРІВ ПРИ ЛІКУВАННІ АПЕНДИКУЛЯР-<br>НОГО ПЕРИТОНІТУ В ДІТЕЙ                                                                                   | 102 | Mel'nychenko M.H. THE USE OF PHYSICAL FAC-<br>TORS IN THE TREATMENT OF APPENDICU-<br>LAR PERITONITIS IN CHILDREN                                                                 |  |
| Кушта Ю.Ф., Романчак Л.С., Наконечний Р.Б., Жу-<br>равель М.Г., Андриуценко В.П. ЗАСТОСУВАННЯ<br>ПОВ'ЯЗКИ УНА В ЛІКУВАННІ ТРОФІЧНИХ<br>ВИРАЗОК НИЖНІХ КІНЦІВОК                             | 104 | Kushta Yu.F., Romanchak L.S., Nackonechnyi R.B.,<br>Zhuravel' M.H., Andriushchenko V.P. USING UNN'S<br>BANDAGE IN THE TREATMENT OF TROPHIC<br>ULCERS OF THE LOWER EXTREMITIES    |  |
| Венгер І.К., Гоцинський В.Б., Волков К.С. ПРОФІ-<br>ЛАКТИКА ТРОМБОТИЧНИХ УСКЛАДНЕНЬ<br>У РЕКОНСТРУКТИВНІЙ АНГІОХІРУРГІЇ                                                                    | 106 | Venger I.K., Hoshchyns'kyi V.B., Volkov K.S. PRE-<br>VENTION OF THROMBOTIC COMPLICATI-<br>ONS IN RECONSTRUCTIVE ANGIOSURGERY                                                     |  |
| Пантьо В.І., Шимон В.М., Харитоновна З.Б., Слив-<br>ка Р.М. ЗАСТОСУВАННЯ ХОНДРОПРОТЕК-<br>ТОРІВ ТА ІНФРАЧЕРВОНОГО ЛАЗЕРА У КОМ-<br>ПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ ДІАБЕТИЧНОЇ<br>ОСТЕОАРТРОПАТІЇ      | 109 | Pantio V.I., Shymon V.M., Kharitonova Z.B., Sliyka R.M.<br>USING CHONDROPROTECTORS AND INFRA-<br>RED LASER IN HOLIATRY OF DIABETIC OS-<br>TEOARTHROPATHY                         |  |
| Бойко В.В., Голобородько М.К., Польовий В.П.<br>ХІРУРГІЧНО-ЛАПАРОСКОПІЧНА ТАКТИКА<br>ПРИ ТРАВМАТИЧНОМУ ПОШКОДЖЕННІ<br>ПЕЧІНКИ                                                              | 111 | Boiko V.V., Holoborod'ko M.K., Poliovyi V.P. LAPA-<br>ROSCOPIC SURGICAL APPROACH TO TRAU-<br>MATIC LIVER INJURY                                                                  |  |
| Шимон В.М., Василицець М.М., Сливка Р.М., Пан-<br>тьо В.І., Пічкарь І.Й., Петейчук В.В. ЗАСТО-<br>СУВАННЯ БІОКЕРАМІКИ У ХІРУРГІЧНОМУ<br>ЛІКУВАННІ ПЕРЕЛОМІВ ТІЛ ХРЕБЦІВ                    | 113 | Shymon V.M., Vasylynets' M.M., Sliyka R.M., Pantio V.I.,<br>Pichkar I.Y., Peteichuk V.V. APPLICATION OF BIO-<br>CERAMICS IN SURGICAL TREATMENT OF<br>BURST COMPRESSION FRACTURES |  |
| <b>Методи досліджень</b>                                                                                                                                                                   |     | <b>Methods of Investigation</b>                                                                                                                                                  |  |
| Бурых М.П., Ворошчук Р.С. ВОКСЕЛЬНОЕ АНА-<br>ТОМИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВНУТ-<br>РЕННИХ ОРГАНОВ ЧЕЛОВЕКА                                                                                     | 115 | Burykh M.P., Voroshchuk R.S. VOXEL ANATOMIC<br>MODELING OF HUMAN INTERNAL ORGANS                                                                                                 |  |
| <b>Правила для авторів</b>                                                                                                                                                                 |     | <b>Instructions for authors</b>                                                                                                                                                  |  |
|                                                                                                                                                                                            | 119 |                                                                                                                                                                                  |  |